

MINIPRESS.RU

Fournisseur d'équipements pharmaceutiques en Russie
Fondée en 1999

RUSSIA, 115035, MOSCOW, 17 PIATNITSKAYA ST.

+7(495)364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

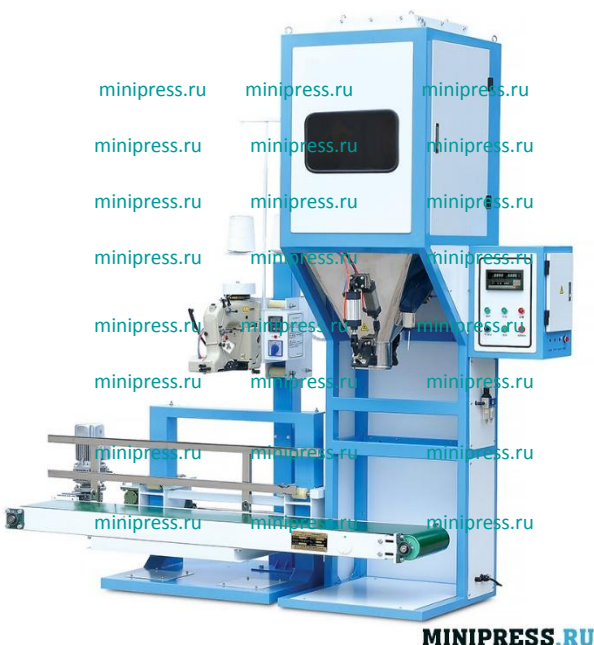
Machine de remplissage pour matériaux en vrac dans des sacs en papier et en plastique SD-50

LA DESCRIPTION

Machine semi-automatique pour peser des matériaux en vrac dans des sacs en papier en plastique ou multicouches avec coutures de bord. Il est possible d'utiliser des sacs pour un produit pesant de 5 à 50 kg. Il est possible de compléter le système d'alimentation automatique du produit dans la trémie. La capacité est de 400 à 500 sacs par heure. Poids 500 kg. Les matériaux en contact avec le produit sont en acier inoxydable de haute qualité. Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place de l'équipement pour l'ensachage.

Conforme à la norme GMP. Avant d'envoyer la machine au client, ils sont vérifiés et testés en production. L'intégralité et la capacité de travail sont garanties. Nous maintenons un stock de pièces et de consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué avec la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE



CARACTÉRISTIQUES

Machine de remplissage en papier et sacs plastiques "SD-50"

Poids du sac rempli: 5-50 kg

Productivité: 400-500 paquets par heure

Exactitude du dosage: pour une erreur de 5 à 15 kg de 0,2%, une erreur de > 15 à 50 kg de 0,1%

Puissance et puissance: 380V, 50HZ

Puissance: 1,1 kW

Consommation d'air: 0,4-0,6 MPa, 1 m3 par heure

Longueur du convoyeur: 2600 mm

Dimensions hors tout de la boîte numéro 1: 2720mm x 860mm x 1010mm, Poids 340 kg

Dimensions hors tout de la boîte numéro 2: 2280mm x 1250mm x 740mm, Poids 280 kg

Poids: 530 kg

Poids total avec emballage: 620 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

La machine semi-automatique fonctionne avec des sacs prêts à l'emploi que l'opérateur place manuellement sur le goulot de la machine de remplissage. À partir de la trémie, l'alimentation vibrante du produit commence et remplit le sac. Sur la bande transporteuse sur laquelle le sac est placé se trouve une balance de haute précision qui contrôle le poids du produit entrant dans le sac. Une fois que le poids de la dose est atteint, le flux de vibration et de matière s'arrête. Le processus de fermeture du sac est effectué par une machine à coudre automatique. Une bande transporteuse avec une trémie de pesage déplace les sacs remplis sur le côté. Tous les types de distributeurs offrent une haute précision de remplissage en poids du produit. Le fabricant peut effectuer toute combinaison d'équipements pour cette série d'équipements. Les mécanismes électroniques de base sont utilisés dans l'équipement des fabricants de Taiwan, de Suède et du Japon.

TEMPS DE PRODUCTION

30-40 JOURS

PRIX

12711,86 USD

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ

30-40 JOURS

T.V.A

2288,14 USD

VALEUR 15000.00 USD

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au rythme de la banque centrale RF

OUR SERVICES FOR CLIENTS:

1) TRAINING WORKING WITH MACHINES OF FASTING IN PAPER AND PLASTIC BAGS.

To all our customers who purchased equipment, we provide literature on the basics of dispensing powders into bags. We carry out consultations by phone and by correspondence, we help to solve arising difficulties at manufacture on our equipment. We supply spare parts and consumables. We render services in the help on realization of packing machines for bags of the second-hand.

2) WE COMPLETE PRODUCTION OF PACKAGING EQUIPMENT.

We have a large range of additional equipment for the preparation of bulk materials. At the request of the client, we will select a model of equipment for mixing powders, granulators, feeding of bulk products into packaging machines, labeling equipment.

3) SPARE PARTS SUPPLY

We cooperate with manufacturers of automatic and semi-automatic packing machines in paper and plastic bags, hand-held desktop machines of bulk material dispensers, we are engaged in the supply of spare parts for bagging equipment purchased in our company.



Roman Tsibulsky

Owner and supervisor
ROMAN TSIBULSKY